

СТАРТ ДАН!

Большой советско-американский эксперимент в космосе начался

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Вечерний ТАШКЕНТ

№ 163 (2755) СРЕДА, 16 июля 1975 г. Издаётся с 1 июля 1966 г. Цена 3 коп.

ОРГАН ТАШКЕНТСКОГО ГОРКОМА КП УЗБЕКИСТАНА И ТАШГОРСОВЕТА

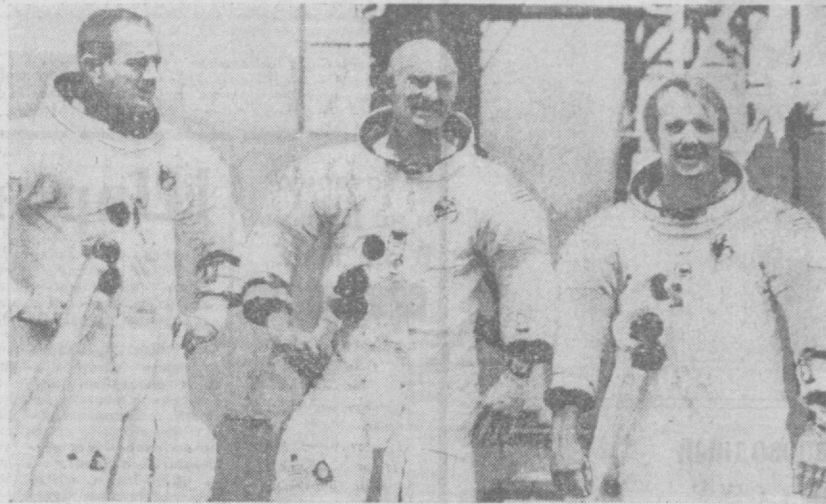


Первый экипаж космического корабля «Союз», участвующий в совместной программе «Союз» — «Аполлон», — Алексей Архипович Леонов (слева) и Валерий Николаевич Кубасов.

Фото А. Пушкарёва. Фотохроника ТАСС.

Американские астронавты, участвующие в совместной программе «Союз» — «Аполлон», — Дональд Слейтон, Томас Стаффорд и Вэнс Бранд (слева направо).

Телесфото АП — ТАСС.



СООБЩЕНИЕ ТАСС

НА ОРБИТЕ КОСМИЧЕСКИЙ КОРАБЛЬ «СОЮЗ-19»

15 июля 1975 года в 15 часов 20 минут по московскому времени в Советском Союзе произведен запуск космического корабля «Союз-19». Его пилотирует экипаж в составе командира корабля Героя Советского Союза, летчика-космонавта СССР полковника Леонова Алексея Архиповича и бортинженера Героя Советского Союза, летчика-космонавта СССР, кандидата технических наук Кубасова Валерия Николаевича.

Этим полетом положено начало первому в истории космонавтики крупному совместному научному эксперименту по программе «Союз» — «Аполлон», осуществляемому СССР и США. Полет проводится в соответствии с «Соглашением между Союзом Советских Социалистических Республик и Соединенными Штатами Америки о сотрудничестве в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях» от 24 мая 1972 года, которое предусматривает проведение работ по созданию совместных средств сближения и стыковки советских и американских пилотируемых космических кораблей и станций с целью повышения безопасности полетов человека в космос и обеспечения возможности осуществления в дальнейшем совместных научных экспериментов.

Программой шестисуточного полета космического корабля «Союз-19» намечены:

- испытания совместных средств сближения и стыковки, созданных советскими и американскими специалистами;
- осуществление стыковки с кораб-

лем «Аполлон» и совместного полета в течение двух суток;

— выполнение взаимных переходов космонавтов из корабля в корабль и проведение совместных научных экспериментов в ходе полета;

— проведение научных экспериментов во время автономного полета корабля «Союз-19».

На борту корабля «Союз-19» находится флаг Организации Объединенных Наций, внесшей важный вклад в то, чтобы космос всегда служил благом людей. После стыковки кораблей на околоземной орбите флаг будет передан американскому экипажу, который доставит его на Землю. Затем советские и американские исследователи космоса передадут флаг в Организацию Объединенных Наций.

Управление полетом космического корабля «Союз-19» осуществляется советским Центром управления с помощью станций слежения, расположенных на территории Советского Союза, и научно-исследовательских судов Академии наук СССР «Космонавт Юрий Гагарин» и «Академик Сергей Королев», находящихся в акватории Атлантического океана.

С экипажем корабля поддерживается устойчивая связь. Все бортовые системы корабля работают нормально.

Космонавты Алексей Леонов и Валерий Кубасов чувствуют себя хорошо и приступили к выполнению программы полета.

СООБЩЕНИЕ ИЗ ХЬЮСТОНА

ЗАПУСК КОРАБЛЯ «АПОЛЛОН»

ХЬЮСТОН. Центр управления полетом, 15 июля. (Спец. корр. ТАСС). В соответствии с программой совместного советско-американского космического эксперимента сегодня в 22 часа 50 минут по московскому времени в Центре космических полетов им. Дж. Кеннеди (мыс Канаверал) был произведен запуск американского корабля «Аполлон». На борту корабля экипаж в составе Томаса Стаффорда (командир корабля), Вэнса Бранда и Дональда Слейтона.

Двухступенчатая ракета-носитель «Сатурн-1 В» вывела корабль на исходную орбиту, близкую к расчетной. После выхода на орбиту «Аполлон» отделился от последней ступени ракеты-носителя.

Согласно сообщению Центра управления полетом, самочувствие членов экипажа хорошее. Они приступили к проверке бортового оборудования и подготовке к выполнению серии маневров для выхода на монтажную орбиту.

Важнейшей частью совместной программы «Союз» — «Аполлон» станет стыковка двух кораблей, запланированная на 17 июля над Европой. Во время совместного полета двух кораблей, который продлится двое суток, космонавты совершат четыре перехода из одного корабля в другой, проведут серию научных экспериментов.

Т. Стаффорд перед запуском заявил: мы уверены в том, что предстоящий советско-американский космический полет укрепит узы дружбы между нашими двумя странами.

пажу хорошее. Они приступили к проверке бортового оборудования и подготовке к выполнению серии маневров для выхода на монтажную орбиту.

Важнейшей частью совместной программы «Союз» — «Аполлон» станет стыковка двух кораблей, запланированная на 17 июля над Европой. Во время совместного полета двух кораблей, который продлится двое суток, космонавты совершат четыре перехода из одного корабля в другой, проведут серию научных экспериментов.

Т. Стаффорд перед запуском заявил: мы уверены в том, что предстоящий советско-американский космический полет укрепит узы дружбы между нашими двумя странами.

ПОСЛАНИЕ ПРЕЗИДЕНТА США

Президент США Дж. Форд обратился с посланием к экипажам космических кораблей «Союз» и «Аполлон», в котором подчеркивается, что никогда ранее представители двух стран не жили и не работали в космосе совместно. Это является историческим событием.

Ваш полет, говорится в послании, представляет собой новый этап в усилиях

человечества, направленных на расширение познаний окружающего его мира. Он уже продемонстрировал и другое — то, что Соединенные Штаты и Советский Союз могут сотрудничать в столь важном деле. С того времени, как три года назад была достигнута договоренность о полете «Союз» — «Аполлон», члены экипажей, ученые и специалисты обеих

стран работали настойчиво, продуктивно и в духе сотрудничества, чтобы обеспечить те результаты, которые мы имеем сегодня. Я уверен, говорится в заключении в послании, что ваши усилия и ваш пример послужат дальнейшему сотрудничеству между нашими странами.

Дж. Форд пожелал экипажам космических кораблей «Союз» и «Аполлон» счастливого полета и успеха. (ТАСС).

«СОЮЗ-19»: ПОЛЕТ ПО ПРОГРАММЕ

ПОДМОСКОВНЫЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 15 июля. (ТАСС). К 19 часам 34 минутам московского времени космический корабль «Союз-19» совершил 3 оборота вокруг Земли.

Параметры орбиты корабля составляют:

- максимальное удаление от поверхности Земли — 221,2 километра;
- минимальное удаление от поверхности Земли — 186 километром;

— период обращения — 88,5 минуты;

— наклонение орбиты — 51,8 градуса.

На борту космического корабля «Союз-19» была передана программа для проведения первого маневра, выполняемого на пятом витке полета с целью выхода на монтажную орбиту.

Полет корабля проходит в соответствии с программой. Состояние здоровья космонавтов Алексея Леонова и Валерия Кубасова хорошее.

«Салют-4»: медицинские исследования

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 15 июля. (ТАСС). Очередной, 52-й рабочий день экипажа станции «Салют-4», завершающийся сегодня в 11 часов московского времени, был посвящен медицинским экспериментам. Сразу же после пробуждения Петр Климух и Виталий Севастьянов

в условиях полного покоя провели исследование сердечно-сосудистой системы. В дальнейшем экипаж станции выполнял функциональные исследования с целью последующих лабораторных анализов и Земле взяты и законсервированы пробы крови.

По данным медицинского контроля и докладов лозгметра, было так же проведено полное электрокардиографическое обследование обоих космонавтов. С целью последующих лабораторных анализов и Земле взяты и законсервированы пробы крови.

Виталий Севастьянов хорошее. Частота пульса в покое у командира — 72, у бортинженера — 74 удара в минуту. Величина артериального давления составляет 115 на 70 и 125 на 75 миллиметров ртутного столба.

Бортовые системы станции «Салют-4» функционируют нормально. Программа полета успешно выполняется.

ПЛАН ЗАВЕРШЕН

Коллектив Узбекского монтажного управления третьего «Среднеазиатского монтажного» досрочно завершил выполнение пяти-

летнего плана строительства на 2,7 миллиона рублей и ввести досрочно четвертый энергоблок на Сырдаринской ГРЭС.

По страницам утренних газет

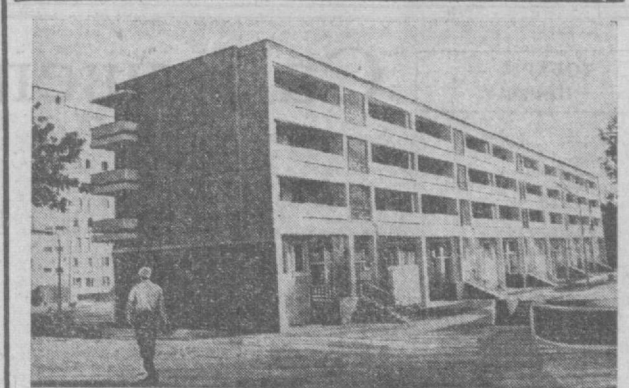
Публикуется приветственное послание товарища Л. И. Брежневя участникам международного симпозиума «Роль ученых и их организаций в борьбе за разоружение», проходящего в Москве.

15 июля в Москве, в Большом Кремлевском дворце, начала работу первая сессия Верховного Совета РСФСР девятого созыва.

По приглашению ЦК КПСС 15 июля в Советский Союз прибыл на отдых Генеральный секретарь ЦК Коммунистической партии Чехословакии, президент Чехословацкой Социалистической Республики Г. Гусак.

ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИЯ В ЦК КП УЗБЕКИСТАНА

15 июля в ЦК Компартии Узбекистана состоялась пресс-конференция для журналистов центральной и республиканской печати, телевидения и радиовещания. Об актуальных задачах, которые решаются сейчас тружениками сельского хозяйства Узбекистана, об освещении этих вопросов в печати рассказал секретарь ЦК Компартии Узбекистана Ю. Р. Курбанов. (УзТАГ).



В новом жилом квартале по ул. Саперной построен дом для художников. Скоро здесь состоится новоселье. Фото М. Нуритдинова.

ДОБРЫЕ ПОЖЕЛАНИЯ СОВЕТСКИМ И АМЕРИКАНСКИМ КОСМОНАВТАМ

15 июля руководители Коммунистической партии и Советского государства по прямой телевизионной связи наблюдали запуски с космодрома Байконур советского космического корабля «Союз-19», выведенного на орбиту для осуществления стыковки и совместного полета с американским космическим кораблем «Аполлон».

Перед стартом командир корабля «Союз-19» Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР А. А. Леонов и бортинженер Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР В. Н. Кубасов доложили Генеральному секретарю ЦК КПСС товарищу Л. И. Брежневу о полной готовности экипажа корабля к выполнению поставленной задачи по совместному полету.

Товарищ Л. И. Брежнев пожелал экипажу советского космического корабля «Союз-19» товарищам А. А. Леонову и В. Н. Кубасову счастливого полета, успешного выполнения задачи и благополучного возвращения на Родину.

Л. И. Брежнев желает также успешного полета американскому космическому кораблю «Аполлон» и его экипажу Томасу Стаффорду, Вэнсу Бранду и Дональду Слейтону.

Советские руководители выражают надежду, что совместный полет пройдет успешно и продемонстрирует, какие возможности открывает совместное сотрудничество в научных исследованиях космического пространства. (ТАСС).

Ярче накал социалистического соревнования

Подведены итоги социалистического соревнования за первое полугодие девятой пятилетки между коллективами Кировского и Сабир-Рахимовского районов.

На собрании партийно-хозяйственного актива выступил первый секретарь Сабир-Рахимовского районного комитета партии З. Н. Абдурахимов. Он отметил, что промышленные предприятия района досрочно, 20 июня, выполнили полугодовой план по объему реализации продукции и выпуску важнейших изделий. Сверх плана реализовано продукции на 4 миллиона 200 тысяч рублей — на 700 тысяч рублей больше, чем предусмотрено обязательствами.

О делах труженников Кировского района рассказал второй секретарь Кировского районного комитета партии Ю. А. Чурсин.

Успешно завершил полугодие промышленные предприятия района. Реализовано продукции сверх плана на 4 миллиона 746 тысяч рублей. Полугодие социалистические обязательства с честью выполнены. На 8,9 процента выросла производительность труда. Объем выпуска товарной продукции возрос на 15,1 процента. Социалистическое соревнование возмужало коллективы трикотажной фабрики «Малика», швейной фабрики имени 50-летия Узбекской ССР и Коммунистической партии Узбекистана, инструментального завода и других.

В своем выступлении Ю. А. Чурсин подробно остановился на существующих достижениях и успехах в деятельности некоторых предприятий Кировского района.

Опыт работы своих коллективов, планы на будущее поделились выступившие на собрании директор производственного деревообрабатывающего объединения «Ташкент» А. Н. Сухов, заместитель управляющего трестом «Строймеханизация» Главташкентстрой Б. И. Мальшев, ударник коммунистического труда двух районов председатель агропункта завода А. Насыров и другие.

Привлечен участие в работе слета актива двух районов председатель исполкома Ташкентского городского Совета депутатов трудящихся В. А. Назимов вручил победителям — труженникам Сабир-Рахимовского района — переходящие Красное знамя городского комитета партии, горисполкома, обкомпрофа и горкома комсомола.

Все участники собрания выразили уверенность в том, что трудовое соревнование труженников Кировского и Сабир-Рахимовского районов еще выше поднимет знамя социалистического соревнования, позволит новым успехам и встретит XIX съезд Компартии Узбекистана и XXV съезд Коммунистической партии Советского Союза.

ГОРОД-СЕЛУ

Работа ведется по плану

Ежемесячно в адрес Ташкентского ремонтно-эксплуатационного завода приходит немалое количество заказов. В них механизаторы, жатководы, мелнаторы, работники водного хозяйства выражают свою благодарность труженикам предприятия за выпускаемую продукцию — благоустроенные типовые вагончики для жилья. Рассчитанные на шесть человек, они отличаются высочайшим эксплуатационным качеством, предоставляют достаточно благоприятные условия для сна и отдыха.

На первом предприятии ведется неустанная работа по повышению качества выпускаемой продукции. В большой степени эта работа касается и жилых подвальных вагончиков. За последние время, например, усовершенствована система отопления вагончиков, более удобно размещены спальные места. Намного практичнее стал набор мебели. Причем мебель приобрела современные формы, хорошо окрашена. За шесть месяцев нынешнего года на предприятии выпущено около трехсот вагончиков — на семь больше запланированного.

Особенно теплые отношения сложились у заводчан с труженниками подшефного совхоза «Ташкент-1» Калининского района Ташкентской области. На заводе стало правилом оказывать сельчанам помощь активно, творчески. Специалистами предприятия разработаны планы шефской помощи, направленные на развитие важной отрасли хозяйства — животноводства. В разгаре строительство коровника, которое полностью осуществляется работниками нашего завода. С окончанием этой работы значительно часть заготовки кормов в совхозе будет переведена на промышленную основу.

Помимо этого, весной и в период уборочных полевых работ в совхозе работают ремонтные бригады, составленные из опытных рабочих предприятия. Вне очереди выполняются заказы подшефного совхоза и на ремонт электродвигателей, изготовление запасных частей.

Сейчас в разгаре работы по заготовке кормов, направленным на развитие важной отрасли хозяйства — животноводства. В разгаре строительство коровника, которое полностью осуществляется работниками нашего завода. С окончанием этой работы значительно часть заготовки кормов в совхозе будет переведена на промышленную основу.

Проекты и свершения ЭТАЖИ ЦЕЛИННИКОВ

Микрорайон Ц-13. В конце квартала возмещается ажурное здание новой комфортабельной гостиницы. А на противоположной стороне проспекта имени 50-летия Узбекской ССР воздвигается новое производственное здание института «Средазгипроцелинстрой».

Строительство этого корпуса вызвано возросшими объемами проектно-исследовательских работ по освоению Джизакской, Каршинской, Шерабадской, Голандской степей.

Здание решено зодчим в строгих классических формах. Объемно-пространственная композиция и архитектурно-планировочное решение выполнены с учетом перспектив окружающей застройки и рельефа местности. Стоит здание из восьмиэтажного основного корпуса и двухэтажного вспомогательного блока. В первом размещаются рабочие кабинеты, а также магазин технической литературы и зал вычислительного центра. Во втором — универсальный зал на 336 мест с комплексом помещений для обслуживающего персонала, киноаппаратная и клубные комнаты.

В основном здании будут находиться лаборатории, поликлиника, столовая и учебный комбинат.

Часть основного корпуса приподнята над землей на ступках и образует естественный летний вестибюль. Таким образом, по замыслу архитекторов, будет зрительно расширен прилегающий к зданию участок.

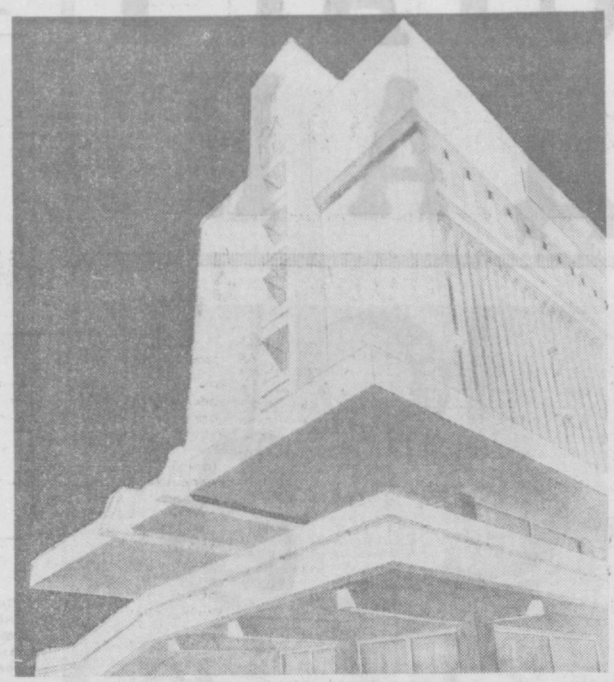
Важное практическое значение в условиях Средней Азии имеет выбор солнцезащитных устройств. Архитекторы позаботились и об этом. Для создания в помещениях оптимальных микроклиматических условий в здании решено смонтировать вертикальные и горизонтальные солнцезащитные элементы. Помимо своей основной функции, они создают впечатляющие ажурной конструкции, парящей в воздухе.

При внешнем и внутреннем оформлении залов, вестибюлей и других помещений широкое применение найдут местные материалы: мрамор, естественный камень, мозаика, декоративные растения, синтетические материалы.

Часть здания намечено украсить барельефами, декоративными панно, оригинальными витражами.

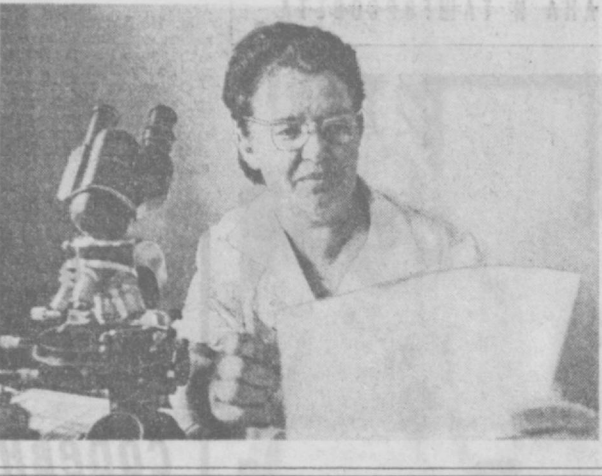
Авторы этого интересного проекта — ташкентские зодчие из мастерской института «Средазгипроцелинстрой». Главный инженер проекта В. Русанов, архитекторы В. Немровский, Д. Ким не забыли и о строителях. Так, при монтаже конструкций будут использованы наиболее прогрессивные методы. Предприятие отдается сборным железобетонным конструкциям — пространственным крестовинам, что позволит в четыре раза сократить сроки строительства.

А. МИНГУЛОВ.



НА РИСУНКЕ: таким будет здание института «Средазгипроцелинстрой» [фрагмент].

Кандидатский поиск по созданию скороспелых, устойчивых к заболеваниям сортов хлопчатника с высокими технологическими качествами веления идет коллектив Института экспериментальной биологии растений Академии наук Узбекской ССР.



НА СНИМКЕ: старший научный сотрудник лаборатории цитогенетики Мина Александровна Васова, защитившая недавно диссертацию на ученую степень доктора биологических наук, за исследованиями.

Помощь автомобилистов

Автолюбителям в трудные моменты сельского хозяйства особенно важно место. Намяту об этом, коллектив автомашинистов № 2521 Ташгаравтогостра централизованного перевозчика делает все необходимое, чтобы оказать земледельцам эффективную помощь.

На протяжении ряда лет автомобилисты шефствуют над труженниками колхоза «Правда» Верхнеиринского района Ташкентской области. Только за последние время силами автомашинистов отремонтировано около 15 автомобилей, выделены автомашинисты и другие запасные части. Много лет коллектив автомашинистов шефствует над труженниками сельского хозяйства Галларского района Джизакской области. Ежегодно до 50 машин участвуют на перевозке зерна с полей на приемные пункты и тона, автомашинисты оказывают галларцам помощь в ремонте техники и снабжении запасными частями.

В настоящее время вывозят зерно нового урожая в Галларском районе Джизакской области. Их девиз: своевременно и без потерь перевезти урожай зерновых заводовладельцев года и пятилетия.

Т. ВАЛЕНТИНОВ.

Полноводный БОЗСУ

Специалисты Главного управления водохозяйственного строительства Узбекской ССР проводят большую работу по ирригации и мелиорации области и благоустройству Ташкента.

Сейчас продолжается реконструкция водного трасса, его головных и гидротехнических сооружений. В результате подачи воды будет увеличена на 10 кубометров в секунду.

Это позволит водообеспеченность земель в хозяйствах Ташкентской области на площади 17 тысяч гектаров, значительно улучшит работу ирригационной сети города.

Л. ЛЯДИНА.

КОНЦЕРТЫ ДЛЯ ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЕВ

В гости к земледельцам Джизакской области приехала концертная бригада Государственного академического Большого театра Узбекской ССР имени А. Шайхона Навои. Творческая группа под руководством народного артиста СССР Халимы Насыровой, куда вошли С. Беньядельман, С. Ярашев, Д. Низамходжаев и другие мастера ташкентской сцены, привезли земледельцам обширный концертный репертуар: арии из опер, современные песни, сцены из балетов, народные танцы.

(УзТАГ).

Для прогноза землетрясений

Институт геофизических исследований Ленинградского университета занимается проблемами прогнозирования землетрясений. Для дальнейшего изучения магнитных предвестников подземной стихии из города на Неве в Казахстан выехала экспедиция ленинградского

Института геофизических исследований Ленинградского университета занимается проблемами прогнозирования землетрясений. Для дальнейшего изучения магнитных предвестников подземной стихии из города на Неве в Казахстан выехала экспедиция ленинградского

СКОРО НОВОСЕЛЬЕ

Строители СУ-70 треста № 6 Главлентстрой в районе вузгородка сдали в эксплуатацию новое общежитие для сотрудников института «Узгипроцелинстрой». Здесь справят новоселье 400 сотрудников этого учреждения.

Ф. ХАНБАБАЕВА.

В Татарию и на Дальний Восток

СЕГОДНЯ

отправил свою продукцию Ташкентский завод газовой аппаратуры.

Как сказал нашему корреспонденту директор предприятия Х. М. Мансуров, большая часть газовых плит и печей горюлок, направленных в Казань и Владивосток, изготовлены сверх плана первой половиной июля.

А всего в нынешнем месяце коллектив завода решил изготовить 12 тысяч газовых плит. Это почти на тысячу больше, чем предусмотрено заданием.

СКОРО НОВОСЕЛЬЕ

СЕГОДНЯ

Строители СУ-70 треста № 6 Главлентстрой в районе вузгородка сдали в эксплуатацию новое общежитие для сотрудников института «Узгипроцелинстрой». Здесь справят новоселье 400 сотрудников этого учреждения.

Ф. ХАНБАБАЕВА.

Шарошечные долота

Беседа с руководителем отдела «Техника разведки» Среднеазиатского научно-исследовательского института геологии и минеральной сырь (САИГИМС), доктором И. Д. ЧУМАКОВЫМ.

Иван Давыдович, в вашем счету значится пятнадцатилетнее бурение в области бурения геологоразведочных скважин. Но среди них на особом месте — шарошечные долота типа «ДДА-76» и «ДДА-59», удостоенные бронзовых медалей ВДНХ. Чем отличаются они от обычных применяемых в геологоразведочном деле серийных долот?

— Этот тип долот предназначен для бурения в горных породах седьмой, восьмой и частию девятой категорий крепости. Отличаются они от других тем, что в компоновку извне буровой колонны включаются трехшарошечные расширители РД «С-76», служащие для предотвращения уменьшения диаметра скважины и позволяющие повысить износостойкость новых долот на 30—50 процентов. Результаты приемочных испытаний и данные по эксплуатации опытно-промышленных партий доказали, что новые долота превышают показатели серийных.

Где и как проводили испытания?

— Прежде чем была получена работоспособная конструкция, в нескольких вариантах долота испытывались на различных объектах. Но первое производственное испытание они прошли в одном из важнейших промышленных объектов страны — в Норильской геологоразведочной экспедиции. Именно там стало ясно, как пригодятся они на различных месторождениях Советского Союза.

— А как обстоит дело с широким внедрением этих конструкций в серийное производство?

— Они в настоящее время успешно применяются во многих геологических организациях страны, а также в Германской Демократической Республике. Серийное производство долота типа «ДДА-76» началось в 1972 году. Только ташкентский завод «Геологоразведка» в текущем году выпустил их 12 тысяч штук. Кроме того, Красноярская центральная экспедиция, Именем там стало ясно, как пригодятся они на различных месторождениях Советского Союза.

— А как обстоит дело с широким внедрением этих конструкций в серийное производство?

— Они в настоящее время успешно применяются во многих геологических организациях страны, а также в Германской Демократической Республике. Серийное производство долота типа «ДДА-76» началось в 1972 году. Только ташкентский завод «Геологоразведка» в текущем году выпустил их 12 тысяч штук. Кроме того, Красноярская центральная экспедиция, Именем там стало ясно, как пригодятся они на различных месторождениях Советского Союза.

Сообщают «Вечерки»

Крупнейший Дом мебели

В Медведовке открылся самый большой в стране Дом мебели.

На первом этаже разместились два торговых зала. Вместе с соединяющей их галереей они образуют внушительный дворик. Отсюда хорошо просматриваются установленные на специальных стеллах и подсветочные образцы мебели, которые служат своеобразной витриной магазина. Одновременно они представляют собой стилизованные интерьеры квартир.

Нарядно оформлен центральный торговый зал. Выявляет покупателям привлекательные рекламные щиты с изображением торговых знаков фирм Венгрия, Финляндия. В ассортименте магазина — широкий выбор всевозможной мебели, продаются также современные средства ухода за ней.

Для удобства покупателей, помимо световых таблиц с указанием имеющихся в продаже товаров, впервые создано центральное справочное бюро. Работает также радиотрансляционный узел.

(«Вечерняя Москва»).

Артистические ванны

Самая северная в мире водолечебница открыта на Пирамиде — руднике советских шахтеров, расположенном на 79-й параллели острова Шпицберген. Полярники принимают здесь артистические морские ванны. Это уже вторая здравница на Шпицбергене. Первая в течение нескольких лет функционирует на руднике Варецбург. Примечательно, что в этом поселке теперь нет случаев заболевания ангиной, гриппом.

(«Вечерний Ленинград»).

Автоматический анализ изображений

Всеозможные оптические устройства, в том числе обычные и электронные микроскопы, кинокамеры и телескопы, используются для анализа в современной науке. Нередко эти исследования сопровождаются весьма сложными расчетами и занимают много времени. Чтобы облегчить работу ученым, в Институте электроники и вычислительной техники АН Латвийской ССР создана универсальная установка видеотерминала. Аппаратура, производящая автоматическое измерение, позволяет изучать самые разнообразные объекты — от микроорганизмов до небесных тел. Она находит широкое применение в медицине, микробиологии, ботанике, металлургии, астрономии и других областях науки.

Оптическую информацию, преобразованную в электрические сигналы, обрабатывает и запоминает миниатюрная ЭВМ.

С. ШЛУНГИН, корр. ТАСС.

На сэкономленном топливе

Подведены итоги социалистического соревнования за прошедшие четыре года пятилетия между комсомольскими колоннами Ташкентского теплового депо. Первенство в чем завоевала бригада, руководимая машинистом - инструктором Ю. Кадрыровым. За четыре года пятилетия его перевезено сверх плана более четырех миллионов тонн паровозного топлива. Комсомольцы и молодежь предприятия, встав на вахту в честь XXV съезда партии, приняли повышенные обязательства по экономии топлива и перевозке сверхплановых грузов. За честь называться лучшей соревновались около 60 бригад. Каждая из них взяла обязательство в предельно короткие сроки перевезти в день поезда на сэкономленном топливе. А в дни работы съезда трудиться только на сэкономленном горючем.

М. ДРАПКИН.

Без живицы скрипки не поют

В сосновых борах Мещеры на Рязанщине идет сбор живицы. Без нее не будет высококачественных лаков и автомобильных шин, бумаги и ряда медицинских препаратов, не зазвучат скрипки. Па-

Кладовая парфюмерии

Плантация крупноцветного жасмина в Хоршинском совхозе — настоящее кладовая парфюмерии. Здесь получают жасминовое масло, килограмм которого расценивается на вес золота — 2400 рублей. Из него готовят высококачественные духи.

На плантации начались сбор цветков этого теплолюбивого растения. Собирают жасмин ночью, потому что в это время цветы содержат самый высокий процент эфирных веществ.

Хоршинский совхоз — единственный в стране производитель жасминового масла.

МАРШРУТЫ ОХОТНИКОВ ЗА ЛАВИНАМИ

Автомобиль «лег на курс» в Алайскую долину: экспедиция лавинологов отправилась в Ташкента на охоту за снежными тиграми. Восемь специалистов Среднеазиатского регионального научно-исследовательского гидрометеорологического института (САНИГМИ) исследуют склоны Алайского и Заалайского хребтов, чтобы обнаружить те из них, с которых зимой могут сорваться снежные лавины. Предстоит выполнить немало пеших маршрутов, автомобильных рейсов. А там, где дороги нет совсем, на помощь экспедиции придут вертолеты.

Так лавинологи завершают очередной фундаментальную работу: сбор материалов для будущей карты лавинных опасных районов Средней Азии. Для Узбекистана подобная карта уже составлена и вышла в свет в прошлом году: она оказывает немалое содействие охотникам горных районов. А теперь — последний, оставшийся еще не обследованным участок — Памиро-Алай должен открыть лавинологам свои тайны.

(УзТАГ).

Самоцветы в золотой оправе

руководством главного художника М. Шубина. Здесь вот уже более 10 лет трудится художник-модельер У. Шоакбаров. 125 его работ получили путевку в жизнь. А тут же рядом трудится представитель нового поколения ювелиров — художник - модельер Ю. Корольев, недавний выпускник Красноярского училища, единственного в стране учебного заведения, готовящего золотых дел мастеров. Много

таких специалистов на заводе. У каждого из них — свой творческий почерк.

Более 20 лет отдал любимому делу потомственный ювелир Ибрагим Джабаров. Этого времени он создал десятки изделий, уникальных, необычайной красоты. Вот последняя работа мастера: золотой кулон с 29 бриллиантами, часть из которых обрамлена в виде знаменитой «елочки».

— Это настоящее

произведение искусства, — говорит мастер бриллиантового участка С. Азиев. — У нас всего несколько человек могут сделать подобное. И каждый из них мы гордимся.

Золотые серьги, броши, кулоны и другие изделия, в оправе которых сверкают бриллианты, создает Джабаров. Свое тонкое искусство, привнесенное из Дагестана, ювелир с радостью передает ученикам. Их у него уже более 60 подготовлены к выпуску.

Хорошо поработал коллектив ювелирного завода в первом полугодии. Сверх плана реализовано продукции на 384 тысячи рублей. Это на 10 тысяч рублей больше, чем предусмотрено обязательством. Молодые предприятия меньше, чем за год, освоили проектную мощность (на это отводилось 2 года) и продолжает наращивать темп. По сравнению с началом пяти-

СЛУЖБА ЗДОРОВЬЯ

«ТЕПЛЫЕ КЛЮЧИ»

Новая база отдыха энергетиков Киргизии «Теплые ключи» открыта в живописном Аламединском ущелье, в 30 километрах от столицы Киргизии. Издавна люди пользуются находящимися здесь горячими источниками. Медики отмечают, что эта вода благотворно действует при лечении радикулита, ревматизма и других заболеваний.

ЕДИНЫЙ БОЛЬНИЧНЫЙ КОМПЛЕКС

В Пензе открылась новая областная детская больница. В современном лечебном комплексе с семнадцатью специализированными отделениями входят стационар и больничная поликлиника.

(Корр. ТАСС).

Жажда в жару. Как ее утолить?

Необычно жарко в городе. Ртутный столбик термометра перевалил за 40 градусов Цельсия. Мы потеем и вместе с потом теряем значительное количество воды и соли. А ведь эта потеря небезразлична для организма: если ее не компенсировать, быстро наступит обезвоживание, и как следствие, нарушение жизненно важных функций. Вот почему сейчас особенно важно строго соблюдать питьевой режим.

При определении нормы основной задачей является рекомендация такого количества воды, которое бы исключало избыточное ее выведение. Другими словами, вопрос идет не о том, чтобы научить людей переносить водное голодание, а о том, чтобы научить их пить воду без излишества.

В самом деле, в жаркую погоду для утоления жажды мы стараемся выпивать воды значительно больше того количества, которое необходимо для обеспечения организма.

Между тем утоление жажды без ограничения вызывает повышение температуры тела и кожи, усиленное выделение воды из орга-

МЕДИКИ В ШАХТЕРСКИХ КАСКАХ

Репортаж

Самый глубочайший в нашей стране адропункт открыт на шахте имени Смирнского комбината «Донецкоуголь». В специальной горной выработке, отделенной от поверхности толщей пород в 1,100 метров, есть все, что нужно для оказания неотложной помощи. Работа на большой глубине поручена группе опытных фельдшеров, возглавляемых Г. А. Николаевым, которая два десятилетия работает о здоровье горняков.

Медики в угольном крае — профессия подземная. Каждый день в Донецкой области вместе с шахтерами, надев каски и спецобувь, спускаются в лабиринты шахты шестьдесят фельдшеров и медсестер. Они несут вахту рабочих мест добывчиков угля, наблюдая за выполнением требований санитарии в гигиене труда, за организацией водоснабжения и питания. Первая медицинская помощь, оказанная под землей, сохранила здоровье, помогла многим шахтерам быстрее вернуться в строй.

Вот он мерцает светлыми окнами, в ажурной навигации солнцезащиты, устремленный вверх, гордый четкими линиями граней. Сегодня еще пусты коридоры и залы, холлы и операционные, процедурные, рентгеновские и служебные кабинеты. Но прокладывает чужую, быструю и бесшумную жизнь большого медицинского учреждения.

На табель скоростной кабины лифта вписаны номера этажей — 3, 4, 7, 10. Здесь, на последней отметке, — сверкающий филиал Таганского медицинского института. В этих просторных аудиториях собирается вскоре беспокойное племя студентов. Здесь они будут прослушивать лекции известных медиков, а в громком стекляном холле, интуитивно наблюдая, смотреть за ходом операций, проводимых этажом ниже. Операционный отделен весь девятый этаж. Строители здесь поработали на славу. Бригады отделочников из управления № 31 треста «Отделстрой» провели свои операции с филигранной точностью. Главные требования к операционным помещениям — абсолютная чистота и максимальная освещенность — соблюдены полностью. Кафель, мрамор, эмаль, мрамор, плитка кафельная, ровны строчки швов, ни одного выступающего угла, ни одного перекоса. Синие светлые и чистоты.

Бригады плотников, маляров, штукатуров, мраморщиков, возмездные т.т. Морозовым, Антоновым, Давыдовым и другими, пролили на строительные объекты свое мастерство в полной мере. Иначе и быть не может. Ведь от качества их работы в незначительной мере будет зависеть здоровье людей.

Рассказывает представитель генерального подрядчика инженер Анатолий Федорович Прутенко: «Работать здесь было нелегко. Особенно на восьмом этаже, где сегодня расположены рентгеновские кабинеты. Оборудованы они новейшими отечественными и зарубежными аппаратами. Техника эта требует абсолютной точности установки. Отклонения — ни на миллиметр — ни по горизонтали, ни по вертикали, поэтому устройство пошло величайшее умение. Трудно, правда, выделить какую-то бригаду. Потому что каждая представляла своих лучших мастеров».

Лифт скользит вниз. Остается позади седьмой этаж. Здесь расположились библиотека, актовый зал, архив, административные помещения, на шестом — экспериментальные лаборатории, больничные палаты. Одна за другой всплывают цифры 5, 4, 3. На этих этажах только палаты. Они также оборудованы по последнему слову медицинской техники, с полным набором средств, обеспечивающих комфорт. Свет, тепло, горячая, холодная вода, установка кондиционирования воздуха, у каждой койки — настенный пульс. Только руку протяни — можно вызвать сестру или врача, включая лампочку индивидуального освещения, радиорепродуктор.

Второй этаж. Реанимационное отделение. Слово реанимация можно перевести как оживление, возвращение к жизни. В этих помещениях, оснащенных сложнейшим оборудованием, будут проходить полные драматизмы и мужества битвы за человеческую жизнь. Пострадавшие в транспортных катастрофах, получившие серьезные производственные травмы, связанные с летальными исходами инфаркта... Сюда стремительно едут врачи, прихватив с собой, и точные приборы, и машины вступают в бой, вырывая людей из

объятий смерти. Все это великолепное собрание первоклассной медицинской техники вызывает двойственное чувство: не восхищаться им невозможно, но хочется, чтобы как можно реже вступало это доброе оружие в бой... Приемное отделение. Вызванная карточка больницы. Строгость и изящество отделки. Мрамор, гранит, зеленые островки декоративной зелени, матовое свежее стекло.

Органично сливается с высоким главным корпусом однотажная пристройка поликлиники на полтысячи посещений в день. В комплекс больницы — входят неброские, внешне очень рациональные (какими, впрочем, им и положено быть) служебно-подсобные строения. Это пищеблок, склады оборудования, мастерские.

Есть у корпуса больницы еще один этаж. Подземный. В отличие от наземного подале от людских глаз. Мощные кондиционеры, подстанции... Тасное единение автоматки, механики и электроники. Отсюда, с центрального пункта управления, операторы будут координировать сложнейшую техническую жизнь громадного здания... Торжественные минуты. Хозяева принимают у строителей свой долгожданный дом. Недаром нашего здоровья поставлен надежный зало — сверкающий светлый щит новой здравницы столицы.

А. СЛОНОВ.
Из СНИИМКАХ сведения: главный корпус (фрагмент); в одной из операционных. Аппаратуру проверяет медсестра Л. Шипкина; старший лаборант биохимической лаборатории С. Садиков; у рентгеновского аппарата сестра хозяйка Г. Ложникова. Фото И. Глаузерова.

его рынка. Около 70 процентов ее продукции поставляется на экспорт. Среди социалистических стран самыми крупными ее покупателями являются Советский Союз, Венгрия и ГДР.

Большой спрос позволяет предприятию значительно расширить производство. Достаточно сказать, что сейчас за три дня комбинат дает столько лекарств, сколько их производилось за весь 1950 год.

В то время начиналось практическое применение и осторожная проверка метода, который теперь официально признан изобретением. Московский слесарь-ремонтник среди пациентов доктора Лалаченко, прооперированный по новой методике. Таким же типичным можно назвать и директора одного из столичных магазинов, и мать троих детей из Узбекистана, у которой была очень запущенная болезнь, но после нескольких операций она успешно работает педагогом-воспитателем.

Так в чем же секрет этого эффективного «ноу-хау», которое медики изобрели в операционной? Надо признать: ответ на этот вопрос не сразу удалось получить у заведующего отделением С. Лалаченко — он по срочному вызову вылетел или выехал на операцию в Тюмень, Тулу, Смоленск, Ленинград, Томск. Многие часы проводил в операционной московской больницы... А когда выдалось время для беседы, уч-

ный сказал немногословно и ясно: «Все дело в том, чтобы для воссоздания функции утраченного органа использовать ткани самого человека».

Но за этой простотой ответа — огромная сложность ответственного, которой проникли надежды путей борьбы за жизнь человека. Все операции, которые сделаны по новой методике, находятся под постоянным наблюдением врачей. Важно вовремя распознать те региональные «курьюшки», где может незаметно завестись недуг, и направить им окончательный удар.

Говорят, статистика знает все. Медицинская статистика свидетельствует, что применение новой методики операций на горти, разработанные специалистами, имеет один из самых высоких процентов выздоровления больных с этим онкологическим заболеванием. А какой мерой определить ее, если угодно, эстетический и даже социальный эффект? Ведь возвращение человека к практической нормальной жизни, к возможности приносить пользу обществу — это всегда серьезная победа. При подобных заболеваниях — победа двойная.

В афоризме профессора Хитрова, разумеется, есть немало доли метафоричности. Но, правда же, лучше проводить в операционной москвичей, чем в операционной москвички.

А когда выдалось время для беседы, уч-

нашли в захоронении древних египтян. Куклы из Перу, сделанные мастерами — около 700 лет. Есть в коллекции куклы «Людмила» из России, изготовленная в начале века. В музее еще в 30-е годы, и сейчас в ее коллекции насчитывается уже 1.200 кукол. Самые старинные — это куклы-сувениры и экспонаты музея были куклы-карикулы.

14 миллионов безработных насчитывается в промышленности развитых капиталистических стран, переживающих сейчас самый глубокий спад после 1945 года спад производства. Незаинтересность продолжает расти.

«Кризис преодолен. Число безработных колеблется в пределах каких-то нескольких миллионов» — бодро вещает диктор. Рисуюнок из газеты «Энергизайт».

В Мелихово работают реставраторы

На флажке чеховского флигеля в подмосковном селе Мелихово поднят красный флажок — у реставраторов воссоздана обстановка главного усадебного дома. Полностью восстановлен главный усадебный дом с кабинетом писателя, гостиной, комнатой М. П. Чехова и так называемой пушкинской комнатой. Малейший флигель в саду сохранился полностью. Его построил сам Антон Павлович и очень любил отдыхать и работать в нем.

Во время войны погиб любимый писатель, оставив свой сад, его гордость и предмет постоянной заботы, Телере, он вновь раскинул ветви. Его поселили актеры Московского художественного академического театра.

«Мелиховский дом опять полон людей, Алым флажок напоминает: «Чехов дома, он ждет гостей».

Вашингтон. Отсутствие у американского правительства эффективных мер по облегчению участи негритянского населения Соединенных Штатов, особенно остро стоящего от инфляции и экономического спада, — главная проблема, которую обсуждают проходящий здесь 66-й ежегодный съезд национальной ассоциации прогрессивного населения. Делегаты съезда критикуют политику правительства, указывая, что даже в случае обещанного экономического «выздоровления» негритянский народ не будет освобожден от бедности.

Вашингтон. Древнейшие памятники культуры в Пагане — колодези бирманской цивилизации — сильно пострадали от землетрясения, происшедшего в центральной Бирме 8 июля. Частично разрушены величественные пагоды Аланды, Табинью, Голландия, в пагоды Махобли и Лоангала обрушились в реку Иравади.

Основание Паган — столицей первого бирманского государства на территории современной Бирмы — относился к 840 году н.э. Всемирно известные пагоды Паган, по преимуществу буддийской архитектуры, достигли расцвета в XI-XII веках, сохранились и представляли национальную гордость бирманцев. Тысячи иностранных туристов восхищались древними буддийскими пагодами и статуями Паган, украшенными позолотой, драгоценными камнями, скульптурами и барельефами, барельефами и росписями. Как памятник истории и культуры Паган находится под охраной государства.

Реставраторы воссоздали обстановку дома. Полностью восстановлен главный усадебный дом с кабинетом писателя, гостиной, комнатой М. П. Чехова и так называемой пушкинской комнатой. Малейший флигель в саду сохранился полностью. Его построил сам Антон Павлович и очень любил отдыхать и работать в нем.

Вашингтон. Отсутствие у американского правительства эффективных мер по облегчению участи негритянского населения Соединенных Штатов, особенно остро стоящего от инфляции и экономического спада, — главная проблема, которую обсуждают проходящий здесь 66-й ежегодный съезд национальной ассоциации прогрессивного населения. Делегаты съезда критикуют политику правительства, указывая, что даже в случае обещанного экономического «выздоровления» негритянский народ не будет освобожден от бедности.

Вашингтон. Древнейшие памятники культуры в Пагане — колодези бирманской цивилизации — сильно пострадали от землетрясения, происшедшего в центральной Бирме 8 июля. Частично разрушены величественные пагоды Аланды, Табинью, Голландия, в пагоды Махобли и Лоангала обрушились в реку Иравади.

Основание Паган — столицей первого бирманского государства на территории современной Бирмы — относился к 840 году н.э. Всемирно известные пагоды Паган, по преимуществу буддийской архитектуры, достигли расцвета в XI-XII веках, сохранились и представляли национальную гордость бирманцев. Тысячи иностранных туристов восхищались древними буддийскими пагодами и статуями Паган, украшенными позолотой, драгоценными камнями, скульптурами и барельефами, барельефами и росписями. Как памятник истории и культуры Паган находится под охраной государства.

Основание Паган — столицей первого бирманского государства на территории современной Бирмы — относился к 840 году н.э. Всемирно известные пагоды Паган, по преимуществу буддийской архитектуры, достигли расцвета в XI-XII веках, сохранились и представляли национальную гордость бирманцев. Тысячи иностранных туристов восхищались древними буддийскими пагодами и статуями Паган, украшенными позолотой, драгоценными камнями, скульптурами и барельефами, барельефами и росписями. Как памятник истории и культуры Паган находится под охраной государства.

Основание Паган — столицей первого бирманского государства на территории современной Бирмы — относился к 840 году н.э. Всемирно известные пагоды Паган, по преимуществу буддийской архитектуры, достигли расцвета в XI-XII веках, сохранились и представляли национальную гордость бирманцев. Тысячи иностранных туристов восхищались древними буддийскими пагодами и статуями Паган, украшенными позолотой, драгоценными камнями, скульптурами и барельефами, барельефами и росписями. Как памятник истории и культуры Паган находится под охраной государства.

Основание Паган — столицей первого бирманского государства на территории современной Бирмы — относился к 840 году н.э. Всемирно известные пагоды Паган, по преимуществу буддийской архитектуры, достигли расцвета в XI-XII веках, сохранились и представляли национальную гордость бирманцев. Тысячи иностранных туристов восхищались древними буддийскими пагодами и статуями Паган, украшенными позолотой, драгоценными камнями, скульптурами и барельефами, барельефами и росписями. Как памятник истории и культуры Паган находится под охраной государства.



Традиционный карнавал

ГВАНА. Ярким красочным шествием в канун отмечаемого 26 июля Дня национальных восставших многонационального народа, положившего начало новому, победоносному этапу освободительной борьбы кубинского народа.

Свой традиционный карнавал кубинцы встречают в обстановке большого духовного подъема. Трудящиеся острова Свободы успешно завершили выполнение многомесячных планов первого полугодия в так же успешно выполняются социальные обязательства в честь предстоящего в этом году I съезда Компартии республики.

Вашингтон. Отсутствие у американского правительства эффективных мер по облегчению участи негритянского населения Соединенных Штатов, особенно остро стоящего от инфляции и экономического спада, — главная проблема, которую обсуждают проходящий здесь 66-й ежегодный съезд национальной ассоциации прогрессивного населения. Делегаты съезда критикуют политику правительства, указывая, что даже в случае обещанного экономического «выздоровления» негритянский народ не будет освобожден от бедности.

Вашингтон. Древнейшие памятники культуры в Пагане — колодези бирманской цивилизации — сильно пострадали от землетрясения, происшедшего в центральной Бирме 8 июля. Частично разрушены величественные пагоды Аланды, Табинью, Голландия, в пагоды Махобли и Лоангала обрушились в реку Иравади.

Основание Паган — столицей первого бирманского государства на территории современной Бирмы — относился к 840 году н.э. Всемирно известные пагоды Паган, по преимуществу буддийской архитектуры, достигли расцвета в XI-XII веках, сохранились и представляли национальную гордость бирманцев. Тысячи иностранных туристов восхищались древними буддийскими пагодами и статуями Паган, украшенными позолотой, драгоценными камнями, скульптурами и барельефами, барельефами и росписями. Как памятник истории и культуры Паган находится под охраной государства.

Основание Паган — столицей первого бирманского государства на территории современной Бирмы — относился к 840 году н.э. Всемирно известные пагоды Паган, по преимуществу буддийской архитектуры, достигли расцвета в XI-XII веках, сохранились и представляли национальную гордость бирманцев. Тысячи иностранных туристов восхищались древними буддийскими пагодами и статуями Паган, украшенными позолотой, драгоценными камнями, скульптурами и барельефами, барельефами и росписями. Как памятник истории и культуры Паган находится под охраной государства.

СПРАШИВАЮТ — ОТВЕЧАЕМ

Целебные свойства арбуза

Чем полезен арбуз? И применяют ли его при лечении каких-нибудь заболеваний?

Арбуз укрывает любитель стол. Он содержит до 13 процентов сахара, витамины В, С, РР. В медицине свежий и соевый арбуз применяют в качестве мочегонного средства при подагре, ожире-

нии. В свежем виде арбуз начинают употреблять как освежающее средство. В народной медицине настой арбуза варявают пол-литром кипятка и настаивают до охлаждения.

у причале этого поселка. Сброшенная танкерами вода проходит систему очистки. Собранные из нее остатки нефти возвращаются в трюмцы отсек судов.

М. НАБИЕВ, провизор.

ПРОТИВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ КАСПИЯ

ПРОТИВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ КАСПИЯ

ПРОТИВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ КАСПИЯ

ПРОТИВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ КАСПИЯ

ПРОТИВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ КАСПИЯ

ПРОТИВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ КАСПИЯ

ПРОТИВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ КАСПИЯ

ПРОТИВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ КАСПИЯ

ПРОТИВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ КАСПИЯ

ПРОТИВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ КАСПИЯ

ПРОТИВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ КАСПИЯ

ПРОТИВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ КАСПИЯ

ПРОТИВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ КАСПИЯ

ПРОТИВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ КАСПИЯ

ПРОТИВ ЗАГРЯЗНЕНИЯ КАСПИЯ

ПОДОХОДНЫЙ НАЛОГ

Разъяснение по этому вопросу просит дать читателям Л. ВАВИЛИНА, А. САДУРСКИЙ, Г. ЗАКНЕРОВ.

Подходный налог удерживается со всех рабочих, служащих, учащихся и других граждан, получающих какие-либо заработки от предприятий, учреждений и организаций, независимо от возраста. Заработная плата по совместительству, выплачиваемая по месту основной работы, включается в облагаемый месячный заработок и налог удерживается с общей суммы. Если у Г. Закирова заработок составляет 120 рублей, подходный налог будет удерживаться в размере 10 руб. 80 коп.

Суммы, выплачиваемые предприятиями,

налог исчисляется ежемесячно по заработной плате за истекший месяц. Удержание производится при выплате заработной платы за первую половину месяца.

Л. Вавилина находилась в отпуске с 16 декабря 1974 года по 15 января 1975 года. Дни выдачи зарплаты неполный месяц, при уходе в отпуск налог не удерживался.

Юридическая консультация

Суммы налога, излишне удержанные с рабочих и служащих, должны быть возвращены предприятиями, учреждениями и организациями на ближайших поступлениях налога, либо зачтены в счет последующих удержаний налога. Возврат излишне удержанных сумм производится не более чем за один год до обнаружения неправильного удержания.

Суммы налога, излишне удержанные с рабочих и служащих, должны быть возвращены предприятиями, учреждениями и организациями на ближайших поступлениях налога, либо зачтены в счет последующих удержаний налога. Возврат излишне удержанных сумм производится не более чем за один год до обнаружения неправильного удержания.

налог удерживается по общему заработку за январь (отпускные за первую половину и заработок за вторую половину месяца).

В связи с повышением минимальной заработной платы до 70 рублей в месяц для рабочих и служащих производственных отраслей народного хозяйства взимание подходного налога и налога на холостяков, одиноких и малосемейных граждан с рабочих и служащих, получающих по месту основной работы зарплату до 70 рублей в месяц включительно, с 1974 года на террито-

рии Узбекистана прекращено. Снижены также ставки налога с заработной платы от 71 до 90 рублей в месяц.

В соответствии с постановлением Совета Министров СССР от 11 мая 1959 г. № 479 и постановлением Президиума ВЦПС от 10 июля 1959 г., контроль за правильностью взимания налогов с заработной платы рабочих и служащих должен осуществляться фабрично-заводскими и местными комитетами профсоюзов независимо от проверок, проводимых финансовыми органами.

Проверку целесообразно проводить в небольших учреждениях и организациях по возможности два раза в год, а на крупных предприятиях, в организациях и учреждениях — раз в квар-

ЗВЕНИТ ПИОНЕРСКОЕ ЛЕТО И ТРУД И ОТДЫХ

Более двух с половиной миллионов школьников отдохнут нынешним летом в пионерских и спортивно-туристических лагерях и туристических походах и путешествиях. Эта цифра была приведена на заседании республиканской комиссии по организации и проведению летнего отдыха.

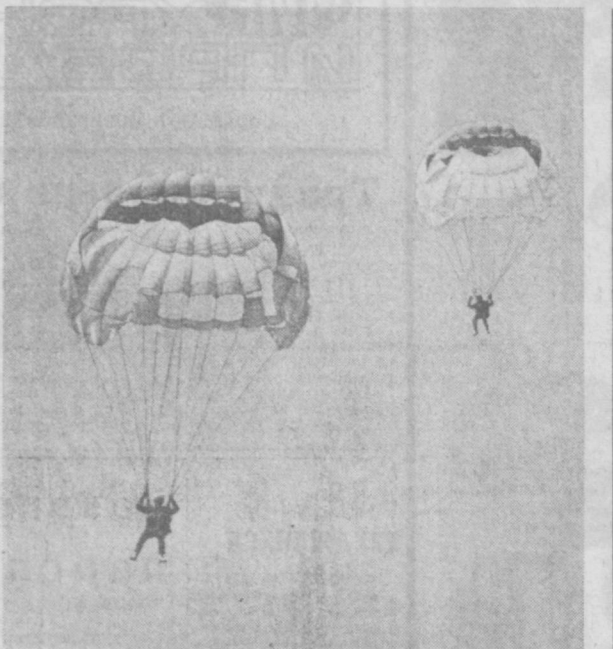
В нынешнем году, сообщает корреспонденту УЗТАГ в Министерстве просвещения Узбекской ССР, будет использован опыт работы пионерского лагеря богатского котлоуз имени Нариманова, межколхозного пионерского лагеря «Ленинград» Шавазского района Хорезмской области, где отдых ребят и подростков сочетается с общественно-полезным трудом. Немало интересного опыта накопили городские пионерские лагеря.

ПОБЕДИТЕЛЯМ МЕДАЛИ ИЗ ШОКОЛАДА

В пионерском лагере имени Ленина Среднеазиатской железной дороги был проведен своеобразный конкурс. Ребята рисовали разноцветными мелками на асфальте.

Жюри состояло из родителей, которые приехали навещать мальчиков и девочек. Вечером в лагере перед спальнями корпуса издали напели песню, посвященную летнему отдыху. Кроме цветов, здесь были и косметические коробки, автомобили, высокие дома и, конечно, солнце.

Первое место единодушно решением жюри было присуждено 12-летнему Руслану Кадырову и 13-летней Тале Шандиной. Им вручены главные призы конкурса — большие шоколадные медали.



Большой популярностью в Узбекистане пользуется парашютный спорт — спорт смелых и отважных.



В пионерском лагере имени Ленина Среднеазиатской железной дороги был проведен своеобразный конкурс. Ребята рисовали разноцветными мелками на асфальте.

Уголок охотника и рыбака

ОХРАНЯЯ ПРИРОДУ

По новому уставу охотники и рыбаки, являющиеся членами общества и не уплачивающие в срок членские взносы, считаются механически выбывшими. А как быть тем, кто работает только в одну смену? Ведь прием взносов городского общества производит только в рабочие дни недели. Эти и другие вопросы задают в своих письмах в редакцию читатели «Вечернего Ташкента» А. Исхаков, В. Яковлев, Г. Бодров и другие.

Им отвечает председатель Ташкентского городского общества охотников и рыбаков Николай Гаврилович СТАРОДУБОВ.

В своих рядах Ташкентское общество охотников и рыбаков насчитывает более восьми тысяч членов. Совершенно справедливые нарекания в отношении приема взносов мы слышим часто. Поэтому решили нарушить многолетнюю традицию и организовали прием членских взносов и госпочтой в субботу и воскресные дни прямо в магазине, расположенном рядом с торгашевским обществом. Кроме этого, недавно мы открыли прекрасный магазин для охотников и рыбаков на территории Алайского рынка — это рядом с мясо-молочным корпусом. Там также будет организован прием членских взносов.

Всякое добровольное общество сильно активностью своих членов, а не только тем, что вступил, в общество, уладил вступительный взнос, потом годовое — и дело этим ограничилось. Прежде

перелета дичи и ее гнездовья на угодьях нет покоя. Каждый суарендатор горюет партиями других в сервисе: устанавливают джипы для получения электрического света, а в выходные дни стоит такой шум двигателей, что не только птицы и звери, но и человек старается быть подальше от этих мест.

Кроме сбора членских взносов, общество ведет большую работу в секциях по спортивному рыболовству, кикбоксингу, теннису и стрельбе. Для снабжения членов общества охотничьими, рыболовными, спортивными и туристическими товарами имеются магазины.

Отмечу тот факт, что начиная с прошлого года все фидеры на охотничьи угодья и охотничьи орудия и боеприпасы переданы в нашу систему.

Работа спортивных обществ охотников и рыбаков идет своим чередом. Охота закрыта, но ведь есть рыбалка или просто отдых на свежем воздухе. Охотничьи базы не должны пустовать, в них привлекают спортсменов и горожане даже с семьями. Надо хорошо встретить их, организовать им полноценный отдых. И в то же время очень важно не допускать самотека, беспорядка в угодьях. Места ловли рыбы, пункты для остановки транспортных средств и устройства палаточных городков должны быть выбраны таким образом, чтобы не распугать зверей и птиц, не лишить их норков.

М. МАХМУТОВ.

ФУТБОЛ ПЕРВЫЙ КРУГ ЗАВЕРШЕН

Сыграны все матчи первого круга футбольного чемпионата страны, за исключением перенесенной на более поздний срок встречи московского «Спартака» с киевским «Динамо».

В семи играх последнего, пятнадцатого тура было забито пятнадцать мячей. Всего же в своем голевом матче команда «Спартак» забила два мяча подряд на чужбине. Всего же в своем голевом матче команда «Спартак» забила два мяча подряд на чужбине.

ПРОИСШЕСТВИЕ РАСПОЯСАВШАЯСЯ ТРОИЦА

Автобус первого курса Ташкентской маршрутной шпелы по вечернему городу. На одной из остановок в салоне вошли трое подвыпивших парней. Они беспринципно стали преследовать и кондуктора, оскорблять его. Когда ехавшие в автобусе граждане вступились за кондуктора, поток площадной брани и угроз обрушился на них. Находившиеся в салоне одетый в гражданскую одежду курсант 3-го

град — ЦСКА 2-й тайм. Трансляция из Ворошиловграда. 23.45 Тираж «Спортлото». 24.00 «Время». 00.30 Премьера телевизионного музыкального фильма «Рождение танца». 02.00 Новости с орбиты.

Вторая программа. Москва. 18.15 «Приношение рассвету». Фильм-концерт. 18.35 А. С. Пушкин. «Моярты и Сальери». 18.39 «Наука — сегодня». 20.00 Фильм-детям. «Голубая чашка». Телевизионный художественный фильм. 21.00 «Восход солнца». 21.15 «В каждом районе — солнце». 21.30 На вопросы телезрителей отвечает член-корреспондент АН СССР В. Г. Афанасьев. 22.00 Сиринские песни Д. Шостаковича, С. Рахманинова, Ф. Кривенцера, Ф. Мендельсона и В. Вартона. Фильм. 22.30 «Полдегет». Худ. фильм (3 ч.).

Третья программа. Ташкент. На русском языке: 30.05 «Звездочка». Киноальманах для детей. 30.45 «Песня, танцы и музыка народов СССР». 31.15 Ташкентские новости. 31.30 Реклама.

музыки. 20.20 «Ахборот». 20.40 Телепрограмма «Ташкент». Ташкентские новости. 21.00 Ташкентские новости. 21.15 «Фанель». Телевизионный худ. фильм.

ПЯТНИЦА — 18 ИЮЛЯ

Первая программа. Ташкент. 18.05 «Самый уважаемый». Мультифильм (рус.). На русском языке: 18.15 Песни солиста Государственного Академического Большого театра оперы и балета им. Навои Т. Давудовичева. 18.45 «Ахборот». На узбекском языке: 19.00 Показывает студия «Эшлени». «Твой современник». 19.30 Литературный портрет. Народный поэт Узбекистана Чарк. 20.20 «Ахборот». 20.40 «Вода и хлопок». 21.00 Концерт для клоунов. Москва. 21.40 «9-я студия». Визуальный — позитивный обзорная Центрального телевидения и Всесоюзного радио В. Зорина. 22.40 Пост ансамбль «Дружба». 23.15 «Земля — Космос — Земля». Пресс-конференция на орбите. 24.00 «Время». 00.30 «Артотот». 01.35 «Спартак» Народов СССР. 02.30 До встречи на Земле. Репортаж с орбиты.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СРЕДА — 16 ИЮЛЯ

Первая программа. Ташкент. 18.20 «Восход солнца» (рус.). 18.45 «Солнечный круг» (рус.). На русском языке: 19.25 «Ахборот». 19.40 «Человек и его дело». На узбекском языке: 20.10 «Здравствуй, космос!». Литературная композиция. 20.40 «Хлеб наш насущный» (рус.). 21.10 Десять минут музыки. 21.20 «Ахборот». 21.40 «Передний план». Телевизионный очерк. 21.50 Концерт узбекской музыки. Москва. 22.30 Репортаж с полета космических кораблей «Союз» — «Аполлон». 22.45 Концерт советской песни. 23.00 «Ахборот СССР» по футболу. Подружина. «Заря» (Ворошиловград).

РЕКЛАМА и Объявления

«ВЕГА-312-СТЕРЕО»

ПРОИЗВОДСТВА БЕРДСКОГО РАДИОЗАВОДА.

Самая недорогая стереофоническая радиолы отечественной промышленности. Современность и выразительность конструкции, хорошее качество звучания, простота и надежность в эксплуатации выдают ее в ряд лучших моделей.

Радиолы выполнены полностью на транзисторах. Воспроизведение звуковых сигналов осуществляется с помощью стереофонического электронного устройства второго класса ПЭПУ-52С.

«Vega-312-стерео» удостоена государственного Знака качества.

Цена радиолы — 193 рубля.

ТЕХНИЧЕСКОЕ УЧИЛИЩЕ № 127 ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ

на 1975-76 учебный год ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:

ПОРТНЫЕ мужской верхней одежды и женской верхней одежды.

Принимаются юноши и девушки в возрасте от 15 лет и старше с 8-10-классным образованием, проживающие в г. Ташкенте, без поступительных экзаменов.

Зачисленные в училище с 10-классным образованием получают стипендию в размере 30 руб. Отличники учебы — повышенную стипендию и стипендию «стипендиат фирмы».

Уволенным в запас из рядов Советской Армии выплачивается повышенная стипендия.

Зачисленные в училище с 8-классным образованием находятся на государственном обеспечении.

В период производственной практики учащимся начисляется 33 процента от заработной суммы.

Окончившие училище с отличием принимаются в высшие, средние специальные заведения как имеющие стаж практической работы.

Срок обучения с 8-классным образованием — 1-2 года, с 10-классным образованием — год.

Для поступления в училище предоставляются документы: заявление на имя директора, аттестат об образовании, справки с местительств, о состоянии здоровья, с места работы родителей; характеристика из школы, паспорт или свидетельство о рождении, 4 фотокарточки (3x4 см.).

Начало занятий — с 1 сентября 1975 года.

Прием заявлений продолжается.

Обращаться: г. Ташкент, ул. Энгельса, 60 (территория фирмы им. 50-летия УзССР и КП Узбекистана); филиал училища: г. Ташкент, ул. Т. Шевченко, 21 (территория фирмы «Красная заря»); филиал училища: г. Ташкент, ул. Магазин-Мазуки, 136 (филиал фирмы им. 50-летия УзССР и КП Узбекистана).

ТЕАТР

16 ИЮЛЯ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. М. ГОРЬКОГО — Царь Федор Иоаннович.

КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ им. Я. М. СВЕРДЛОВА — в 20 час. гастроль Московского театра миниатюр «Добрый вечер, Варшава!».

17 ИЮЛЯ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. М. ГОРЬКОГО — Рождественник.

КОНЦЕРТНЫЙ ЗАЛ им. Я. М. СВЕРДЛОВА — в 20 час. гастроль Московского театра миниатюр «Тары-Бары».

ВИНО

17 ИЮЛЯ

ЗИМНИЕ

День приема по личным вопросам: «МОСКВА», «25 ЛЕТ УЗБЕКИСТАНА» (днем и вечером).

Смешная девчонка (11.00, 14.00, 17.00, 20.00). Погона (12.00, 15.00, 18.00, 21.00). «КАЗАХСТАН».

Золото Манчжурских богатырей ИСКУССТВО (днем и вечером).

Ну, погоди! (в выпусков); «ЧАН-КА» (днем и вечером).

Жертва интриги: Восход; «ВОСТОК» (днем и вечером).

Премия по четным часам, Провал «Голубой змеи» (по четным часам, днем и вечером); «ДРУЖБА».

Мазандаранский тигр; им. ИА. ВОИ (днем и вечером).

Из жизни одного бездельника: «30 ЛЕТ КОМСОМОЛА» (днем и вечером).

Бродяги; «УЗБЕКСТАН» (днем и вечером).

Вей, ветерок «НУКУС» (днем и вечером).

Премия: «50 ЛЕТ ТАШСОВЕТА» (днем и вечером).

Всадник без головы: «ФЕСТИВАЛЬ».

День приема по личным вопросам: «ХИВА».

Комитет государственной безопасности при Совете Министров Узбекской ССР выражает глубокое соболезнование майору запаса А. И. Коршуну — по поводу трагической смерти его сына ПЕТРА.

Коллегия и партком Министратва внутренних дел Узбекской ССР выражают глубокое соболезнование сотруднику министерства подполковнику Ю. А. Вологину по поводу кончины его супруги Нели Парфировны САЗОНОВОЙ.

Дирекция, партийная и профсоюзная организация Узбекского научно-исследовательского института эпидемиологии, микробиологии и инфекционных заболеваний выражают соболезнование заведующему лабораторией иммунологии Н. Р. Остеру по поводу смерти его отца Соломона Соломоновича ЛУЦКОГО.

Кировский райком партии и райисполком извещают о смерти персонального пенсионера республиканского значения, члена КПСС с 1929 года Аббаса ЗАЙДОВА и выражают искреннее соболезнование родным и близким покойного.

Кировский райком партии и райисполком извещают о смерти старшего работника торгового члена КПСС с 1920 года Аббаса ЗАЙДОВА и выражают искреннее соболезнование родным и близким покойного.

Асада РАХИМОВА.